

公益財団法人日本生命済生会 日本生命病院

ニッセイ予防医学センター

H P : <https://www.nissay-hp.or.jp/nissay/yobouigaku/>

TEL : 06 (6443) 3437 電話受付 : 9:00~16:30

特色	<ul style="list-style-type: none"> ・「人間ドック健診施設機能評価」(日本人間ドック・予防医療学会)の優良施設認定を取得しています。 ・人間ドックの診断において専門医によるダブルチェックの実施、放射線科専門医による読影、眼科専門医による眼底写真判定、専門医による内視鏡検査等で、高い診断精度を確保しています。 ・健診で要精査、要治療と判定された受診者は、日本生命病院の適切な診療科を紹介し、スムーズに受診いただける体制を整えています。 ・毎月第2、第4火曜日は女性専用日です(医師、技師、看護師、受診者が全員女性)。 ・高機能医療機器を使ったオプション検査も実施しています(320列CTによる低線量肺がん検査、PET/CTによる各種がん検診、頭部MRI/MRA検査による脳ドック等)。 ・受診者は、当院の駐車場を無料でご利用いただけます。 				
場所	大阪市西区江之子島 2-1-54				
最寄駅	大阪メトロ「阿波座」駅 7、8、10番出口 徒歩5分(エレベーターは3、4、5番出口)				
コース		受診料(円・税込)		受診目安	
		会員	特定商工業者・一般	時間	
	A	日帰り人間ドック	44,000	46,200	180分
	B	1泊2日人間ドック	85,000	89,100	-
	C	脳ドック	66,000	69,300	240分
	D-1	生活習慣病予防健診 (協会けんぽ加入 : 35歳~74歳の被保険者)	5,500		90分
	D-2	節目健診(生活習慣病予防健診) (協会けんぽ加入 : 本年度に40歳、45歳、50歳、55歳、60歳、65歳、70歳となる被保険者)	8,280		120分
	E-1	日帰りドック(差額ドック、一般健診対象年齢) (協会けんぽ加入 : 35歳~74歳でE-2コース該当者以外の被保険者)	30,500	32,065	180分
	E-2	日帰りドック(差額ドック、節目健診対象年齢) (協会けんぽ加入 : 本年度に40歳、45歳、50歳、55歳、60歳、65歳、70歳となる被保険者)	23,800	24,934	180分
Bコースの宿泊はリーガロイヤルホテル(大阪) 同一日に各種ドックと脳ドックを受診された方には、受診料の割引がございます。					
日時	(受付) A、D-1、D-2、E-1、E-2 コース = 月~土曜日 8:00、8:30、9:00、13:15、13:30 (土曜はAMのみ) (受付) B、Cコース = 月~金曜日 8:00、8:30、9:00、13:15、13:30 いずれも祝日・年末年始を除く。				
申込方法 [予約制]	① 予約制です。当センターへ電話で予約をとってから、大阪商工会議所へお申込みください。 ② 受診日の14日前に同センターから受診のご案内を行います。				

支払方法	受診料は、当日お支払いください（クレジットカードをご利用いただけます）。
結果通知	健診当日、血液検査などのデータや診察をもとにドック担当医が結果の説明をします。その後、ドック担当医と専門医の精密読影を経て、14日前後で総合判定結果を送付します。
オプション（税込）	胃部X線検査から胃カメラ検査に変更可能。（経口・経鼻実施しております。） オプション検査は約50項目ございます。ホームページをご参考いただくか、お問い合わせください。

健診項目

項目		Aコース	Bコース	Cコース	
		日帰り人間ドック	1泊2日人間ドック	脳ドック	
医師診察	問診・内科診察など	○	○	○	
身体測定	身長・体重・BMI・腹囲	○	○	○	
簡易認知機能試験	ミニメンタルテスト			○	
頭部検査	頭部MRI・頭部MRA			○	
聴力検査	左右純音聴力測定（1000・4000Hz）	○	○		
眼科検査	視力・眼圧測定・眼底検査（両眼）	○	○		
頸部検査	頸動脈エコー		○	○	
呼吸器系検査	胸部X線（FCR－直接2方向）・呼吸機能検査	○	○		
循環器系検査	血圧測定・安静時心電図	○	○	○	
	心エコー			○	
	血圧脈波検査（ABI/PWV）			○	
消化器系検査	胃部・食道・十二指腸X線透視（直接）検査	○	○		
	超音波検査（肝・胆嚢・腎臓・すい臓・脾臓・腹部大動脈）	○	○		
尿検査	蛋白・糖・ウロビリノーゲン・潜血・沈査・比重・PH	○	○		
	食塩摂取量（尿中Na・尿中クレアチニン）		○		
	尿中微量アルブミン			○	
便検査	ヒトヘモグロビン2回法	○	○		
血液検査	糖尿病検査	空腹時血糖	○	○	○
		ヘモグロビンA1c	○	○	○
		グリコアルブミン			○
		インスリン	○	○	○
		HOMA-R	○	○	○
	脂質系検査	中性脂肪・総コレステロール・HDLコレステロール・LDLコレステロール・non-HDLコレステロール	○	○	○
		白血球数・赤血球数・ヘモグロビン・ヘマトクリット・白血球分類・血小板数・MCV・MCH・MCHC	○	○	○
	網状赤血球数・血液型（ABO式・Rh式 初回のみ）		○	○	
		血清学検査	CRP・RA	○	○
	アディポネクチン				○
		肝機能検査	AST・ALT・LDH・ALP・γ-GTP・総蛋白・アルブミン・A/G比・総ビリルビン・コリンエステラーゼ	○	○
	膵機能検査	血清アミラーゼ	○	○	
	腎機能検査	クレアチニン・尿素窒素・eGFR	○	○	○
	電解質	Na・K・Cl・Ca・IP	○	○	○
痛風検査	尿酸	○	○	○	
血液検査	甲状腺機能	TSH	○	○	○
	感染症	HBs抗原・HCV抗体	○	○	
	心機能	BNP（ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド）		○	○
	腫瘍マーカー	CEA	○	○	
		PSA（50歳以上男性のみ） CA125（女性のみ）	○	○	○

健診項目

項目		D-1コース	D-2コース	E-1コース	E-2コース	
		生活習慣病 予防健診	節目健診	差額ドック (一般)	差額ドック (節目)	
医師診察	問診・内科診察など	○	○	○	○	
身体測定	身長・体重・BMI・腹囲	○	○	○	○	
聴力検査	左右純音聴力測定(1000・4000Hz)	○	○	○	○	
眼科検査	視力	○	○	○	○	
	眼底検査(両眼)		○	○	○	
	眼圧測定(両眼)			○	○	
呼吸器系検査	胸部X線(FCR-直接1方向)	○	○			
	胸部X線(FCR-直接2方向)			○	○	
	呼吸機能検査		○	○	○	
循環器系検査	血圧測定	○	○	○	○	
	安静時心電図	○	○	○	○	
消化器系検査	胃部・食道・十二指腸X線透視(直接)検査	○	○	○	○	
	超音波検査(肝・胆嚢・腎臓・すい臓・脾臓・腹部大動脈)		○	○	○	
尿検査	蛋白・糖・潜血	○	○	○	○	
	沈査		○	○	○	
	ウロビリノーゲン・比重・PH			○	○	
便検査	ヒトヘモグロビン2回法	○	○	○	○	
血液検査	糖尿病検査	空腹時血糖	○	○	○	○
		ヘモグロビンA1c	○	○	○	○
		インスリン・HOMA-R			○	○
	脂質系検査	中性脂肪・総コレステロール・HDLコレステロール・LDLコレステロール・non-HDLコレステロール	○	○	○	○
		白血球数・赤血球数・ヘモグロビン・ヘマトクリット	○	○	○	○
	血液一般	白血球分類・血小板数		○	○	○
		MCV・MCH・MCHC				
		網状赤血球数・血液型(ABO式・Rh式 初回のみ)			○	○
	血清学検査	CRP・RA			○	○
	肝機能検査	AST・ALT・ALP・γ-GTP	○	○	○	○
		総蛋白・総ビリルビン・アルブミン・LDH		○		
		A/G比・コリンエステラーゼ			○	○
	膵機能検査	血清アミラーゼ		○	○	○
	腎機能検査	クレアチニン	○	○	○	○
		尿素窒素・eGFR			○	○
電解質	Na・K・Cl・Ca・IP			○	○	
痛風検査	尿酸	○	○	○	○	
血液検査	甲状腺機能	TSH		○	○	
	感染症	HBs抗原・HCV抗体		○	○	
	腫瘍マーカー	CEA		○	○	
	PSA(50歳以上男性のみ)			○	○	